



MAO Manita

A la recherche d'une alternance en tant qu'ingénieur en informatique

Disponible à partir de Septembre 2023

Etudiante en 3ème année en informatique et dans le cadre de ma première année en cycle ingénieur informatique, je suis à la recherche d'une alternance dans le domaine du développement web, ou en programmation objet C/C++ ou Python. Cette alternance me permettra de consolider mes connaissances et d'acquérir de l'expérience professionnelle.

INFORMATIONS PERSONNELLES

✉ maoamanita@gmail.com
☎ +33 6 52 71 07 79
🚗 Permis B
FR Nationalité Française
🌐 LinkedIn : Manita Mao
📁 Portfolio: <https://joceima.github.io/Mao/>

ALTERNANCE

- Ecole : 3IL ingénieurs
- Diplôme préparé : Ingénieur informatique
- Rythme : 6/7 semaines en entreprise
- Début : Octobre 2023
- Durée : 3 ans

COMPÉTENCES INFORMATIQUE

- Connaissances du C/C++, Python, Javascript, HTML, CSS, PHP, Ocaml, Scheme.
- Bases de données, SQL, Maria DB, PostgreSQL, XML.
- Environnement, Windows & Linux
- Gestion de codes, GitLab et GitHub

LANGUES

Français Langue Maternelle
Anglais Intermédiaire B1-B2
Russe Débutant A1-A2

INTERÊTS & LOISIRS

Nouvelles technologies et sciences:
Informatique, C/C++, Javascript, Unity

Différentes lectures:
Revue scientifiques, romans, mangas

Art & Création:
Dessins, broderie et construction Minecraft

ÉTUDES

- 2022/2023 **L2 Informatique - Université Claude Bernard**
Langages: C/C++, Python, HTML/PHP/CSS, Prolog, Ocaml
Bases de données: SQL
Environnement: Bash/Linux
- 2020/2022 **L1 mathématiques et informatique - Université Claude Bernard**
Langages: C/C++, HTML/PHP/CSS, Scheme
Environnement: Bash/Linux
- 2020 **Baccalauréat général**
Bac général scientifique, spécialité Science et Vie de la Terre, option ISN

EXPÉRIENCES

- 2022/2023 **Préparatrice de commandes**
Kumulus Vape, Corbas
Intérimaire période vacances scolaire
- 2019 **Participation aux Olympiades académiques de Géosciences**
Session 2019, concours annuel destiné aux élèves de première et terminale sur le domaine des géosciences.
- 2017 - 2018 **Concours de BD Lycéens & Collégiens "Faire la paix - Maintenir la paix" Région AUVERGNE RHÔNE-ALPES**
3 -ème prix régional. Réalisation d'une bande dessinée de 3 pages en groupe.

PROJETS ACADÉMIQUES

- Développement d'un site web permettant la gestion d'une base de données dédiée aux écoles de danse et aux fédérations françaises, en utilisant les langages PHP, HTML, CSS et une base de données MariaDB.
- Mise en place d'une simulation d'une fourmilière, développée en C/C++ dans l'environnement Linux.
- Réalisation d'un projet miniature simulant des collisions statiques entre des balles, en utilisant le langage C/C++.
- Création d'un projet miniature implémentant une projection d'un cube rotatif, en utilisant le langage C/C++.